10/596,470

-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											71010	alm (			1	Date						Clalm					Date										
	Cla	lm	-			<u>.</u>	U	ate					$\exists$	F	_		7	7	T	寸	T	7				$\neg$	. ;	•	B	}	1	1	1	1	- 1	. ]			
		10					l	1.		ŀ					ringi Odgina	Ē.	1	- 1	-	-		1						⋼	Original	-		- [.	1	1	- [	ı	•	[ ]	
1	Firm	Original	ı					.	1	1	- 1					3		-		ł			- 1					Final	ö								. 1		
	Ē	Ö			·		<u></u>			- -	ᆗ.		-{	-	5	귀-	- -	┵		- -	- -	- -	-			-			101	7	Ì							_	
								_	┵	_ -		-	-	$\vdash$				- -		- -		- -		$\dashv$					102	_			7			$\neg$			· .
- {		2		-			Ŀ	<u>l</u> .		_ _	_	- -	-∤・	-	5		- -			+		╢	-	ᅱ	-	$\dashv$	- 1		103	1	7	7	7		7			$\vdash$	
[		3					T	7		_ _	_	_	_	L	5	_!_		_ _	_ -	- -	-	- -					ł	. 1	104		- -	-	- -	- -	-1-	$\dashv$	-		<del>-</del> -
- 1	$\neg$	4			_			7			ᆚ	_ _	_	_	5		- -	- -	+		- -	- -		$\dashv$		$\dashv$	.		105	- -	1	7	7	十	十	$\dashv$	$\dashv$		
Ī	.	5		_	-		Ι.	1	7	$\perp$	1	$\bot$	1	L	Б		1	_ :		- -	4	╬	+		-	$\dashv$	ŀ		106	+	+	- -	1	十	十	十	ᅱ		_
<b>-</b>	7	ᆏ	$\Box$	7	$\neg$		Ι.	T	Π.	$\Box$				L	5		1	<u>  </u> .	_	4	4-	- -	4		∸┼	-	ł		107	-	+	+-	- -	+	+	十	-1	$\dashv$	
ŀ	7	7	.	$\neg$	$\neg$		-	T	7	1.	$\cdot$			Ŀ	5			1	1	4	╌	4-	+	4	-		H		108	┽	╌	+	+	+	+	+	-	-	$\dashv$
_ <b> </b> -	.	8	÷	$\dashv$		$\neg$	-	1.	7	7		T	7	L	50	3.	L		بـــانــ	1	4	- -	4	4	4		ŀ		_	╁	+-	+	┿	┧	+	+	╛	<del>-  </del>	
F	-	_		$\dashv$	-	-		1	1-	1	7	7	. [·		5	2			Ŀ	┸		┸	4-	4	-	4	J.		109	+-	╁	- -	- <del> </del> -	╬	+	+		-	
-+	+	10	•	╅	$\dashv$			1-	7-	1	1	7	7	Γ	60		Τ.		1_	1	1	4	4-	4	<u> </u>	4	F	_	10	4-	+	-	+	+	+	-	$\dashv$		$\dashv$
-}-		11		╌┼	-			一	1	+	+	1	7	-	6	1	1	1	Ţ.,	Ŀ		1	$\perp$	1		_	Ļ		11	+	┵	-	┥–	+	+	+	+	-	_
<u> </u> -	1	2			-+			<del> </del> ÷	1-	╅╌	- -	╁	1		62	1	1	1	7	Ţ.	]-	<u> </u>	Ŀ			╛	1		12	4-	4	4-	4-	4-	4	4	4	4	_
· .				4	-1	┵			╂╌	╌╂╌	+	╅╸	1	F	63		1	1	7.	7		Τ_				_	L		13	4_	4_	-	┦-	4	4-	4	4	1	╛
·  _	_	13	-: -		-	-		-	1-	-	┪	┤╌	1	-	64	_	1	1.	1	7	7	T	1		Ŀ		L		14	_	┸	┦_	丄	1	Ŀ	1		$\perp$	⅃.
٠, _		4	-1						1-			╁╴	┨.	-	65		†-	1-	1		1	1	7		T				15	1_	<u> L</u>	1	1	1_	┵		Ŀ	⅃:	╝.
J.		5	4	-	_[			-	<b>-</b>  -	╂╌		╬	┨	-	66	_	╁	1-	1-	1-	1	1	77	7	Т	7	Γ	1	16	1_		上	Ŀ	L	┸	Ŀ		$\perp$	]
L		6	4	4	_ .	_			╂╌	╁╌	- -	╁÷	┨ .	-	67	1-	<del> </del>	1-	1-	1-	1	1	T	7	7	7.	Γ		17		_	1_	丄	上	1_	Ŀ	$\perp$	$\perp$	]
.  -			4	_ -	4	ᅪ		<u></u> -	<del> </del>	-	╁╌	╢	-	1-	68	1-	1-	†-	1-	1	1	1	7	7	1	7		1	18	_	L	_	L	1_	┸	$\perp$	1		
·  _	_	8	4	┩.	4.	_		<u> </u>	<del> </del>  _	┨-	╂╌	╂-	┨	-	6.9	<del>[</del> -	1	十	1-	17	1	1	7	7	7	7	Γ	1	19			Ł	L	L	1	Ŀ	丄	┸	_
L		8		_ _	_ _	_		_	<del> </del>	<b> </b> _	4-	4-	┨.	-	70	┞─	-	1-	1-	1-	1	1-	1	1	1	7	1	112	20	Т	Τ	Г	Γ	Γ	-	1.	1	T	7
	2	0								L	1.	<b> </b> _	1	-		i	-	<b> </b> -	<del> </del> —	<del> </del>	1-	1	╁╌	╁	- -	1	F		21	1	1	1	1	1	1	1"	7	7	7
	72		$\Box$	1					<u> </u>	1_	Ŀ	<b> </b> _	1	-	71	-	-	-	<del> </del> —	<del> </del> –	<del> </del>	-	1-	╁	-	ተ ՝	r		2	1	1	1	Τ		1	٦.,		7	7
1	2	2			]_				L-	<u></u>	╀╌	-	1	<u> -</u>	72. 78	-	_		١÷	<del> </del>	<del> </del> -	╌	1-	۲.	_ -	1	-	. H:	23	Τ.	1.			Г	1	1	1	1	7
			1	1		님.				_	ļ <u>.    </u>	<del> -</del>	1.	<u> </u>	74	$\vdash$	-	_		╂─	1-		ļ-	1.	+-	1	-	12	24 .	1	1	1		Г	1	Π	T	$\mathbf{T}$	].
	2	<u> </u>	1		1	1			<u> -</u>	<u> </u>	Ľ	┈	1	-	75	-	-	-	<del>  -</del>	┢	-	-	<b>†</b>	╁	1-	1	-		<u>s</u>	1		ĺΤ					I		]
L	2		. _			1	_		<b> </b>	_	ļ	-	1		76				-	-	-		┢	十	1	1	T	12		1.					$\Box$	L	}_	<u>.</u>	]
	2		1	1.	1	1	4			_	ļ		l	-	77			_	-	÷	i–	-	-	†	1.	1 .	1	12		Ī.		-					L	L	]
	٤		Ţ	1_	1	⅃.	1			<b> </b>	<b> </b> _	-	ľ	-	78	-			-	-	<u> </u>	_	1	T	1	1		12	8						L	Ŀ	Ŀ	Ŀ	].
	2		4_	1.		1	<u> </u>	_		<u> </u>	-		i .	-	79			_	$\vdash$	-		<u> </u>	-	T	1	1 ·	F	12	9						L		丄	Ŀ	1
L	2	_	┸	_ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1.		_	_			ļ	_			80	-1	-		÷	-		-	-	-	1	1		13	0						Ŀ			丄	۱.
	3		1			1	4	_		_	<b> </b> _	_	1	Щ	81		귀	-		-	·		┢═	†	1-	1 .		113	1							L	Ŀ	Ŀ	1
.[	3		1_			1	┵	_			<b> </b> _	_			82					-	<del></del>		_	1-	†-	1	-	13								L	L	L	].
	8	2	1_	1_	1_	1_	٠.	_		_	_	_	:		89			-	-	-	-		-	1	1	1		13									1_	↓_	ŀ·
L	34	1	1_	┸	վ_	L	_ _	_		_	ļ	_			64			-	-					一	†	1		13							Ŀ	L	L	L	1:
			1_			1_	_ .								85			-	-	-	-		-	1-	1	1	1	13	5				П			L	L	1_	1
	8!		J.	1_	Ŀ	1_	_ _	_				<u> </u>			86		ᅱ	÷	$\dashv$	-				-	1-	1 ·		13	<b>a</b>				П				上	Ŀ	ľ.
	36		1_		1_	1_	_	_			_	_		I				-	$\dashv$	-		-	÷	1	1-	1		13	7				$\Box$			L	٠.	<u> </u>	
	37		_	<u>.  .</u>	1_	1_	_		_				• :		87	4	ᅴ	귀		-	-			┢	1-	1.	-	18	_				$\cdot$				_	1_	1
L_	38	_	1_	1_		1_		_	_		_		*		88	ᆌ			ᅴ	$\dashv$	i	-		1	1-	i		18										_	]
	38						$\perp$				7	$\perp$	·		69	-			╌┨	-	-	-	-	-	╂━	1.	-	14	_	7	$\neg$			•			Г		ŀ
	40	$1^{-}$		Γ	T	1.	1				1	اركب			80	_	-		_				_		╂		-	14			-	-		$\neg$					1
	41	Τ.	1	1	7.	7.	7	$\neg$				•			_	•			_	ᅫ	ᆜ	_	_	_	<del> </del>	١	-	14	احنا			ᅱ	-		-		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1
-	42	1	1-	1-	1-	1	1	寸	$\neg$	•	·				92		_	_	_	_	_		_	_	ļ	Ι.	-					_		$\overline{}$			-	<u> </u>	
-	42 48	1-	† -	-	1.	1-	╅	1	7				•		88		$\Box$		ان	_		ᆜ	_	_	_		<b> </b>	14		4		-		$\dashv$			-	<del> </del>	1.
1	44		-	<del>  -</del>	1-	†	╅	4		-		_	- 1		84	7		$\overline{\cdot}$			I			<u> </u>	<u> </u>	<b>.</b>	<u> </u>	14			_	_		$\dashv$	$\overline{}$			<del>                                     </del>	1
-	45	1-	╁∸	1-	17	1	- -	+		ᅱ			ŀ		95	7	1	$\Box$			$\Box$						_	14		_	_	_				+			
-			<del> </del>	┤┯	126	╢-	+	-1	-		-	$\vdash$	· . İ	_	96	7	7	7							Ŀ	'		14			∸⅃	_							
	46	<b> </b>	<b>-</b>	<b>}</b> -	1-	┨	- -	+	-+		-	-			97	7	7	7	$\neg$	. 7	$\neg$	•					L	14			$oldsymbol{\perp}$	_	_	╧					
	14	-	<b> </b>	<b> </b>	<b>∤</b> —	1-	┵	4		_	$\dashv$	낵	1		98	-: -	٠١.	7	7	$\neg$				٠				1.4				_	4	<u>.</u>	-4				
-	學9	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	4.	ŀ	4	4		4		<b>-</b> √	ŀ			{- -	-1	7	뒣	7		7	7		П			149	d 7	$\Box$	_1		_		-1			┝╌┤	
اجا	49	<u> </u>		_	<b> </b>	<u>  ::</u>	-1-	4		_;			H		<u>od.</u>	+	-	十	7	7	7	7	7					150			$\Box$	$\perp$	⊥.				لــــ	لـــا	1
	50		_	L	١	L_	1	1.		لـــٰ			Į.	.بـــــ	λÁ:		سلب			•						١.													

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)